

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел по эксплуатации зданий и сооружений</i>					
<i>Производственные мастерские</i>					
133. Маляр 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
131. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
132. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок эксплуатации</i>					
136. Слесарь-сантехник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
137. Слесарь-сантехник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
160/2022. Слесарь-сантехник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Электротехнический участок</i>					

139/1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
139/2. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
139/3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Центр изотопных исследований</i>					
<i>Сектор масс-спектрометрического анализа</i>					
77. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Химический сектор</i>					
88. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
169/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
170/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
170/1/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
90. Начальник сектора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Сектор пробоподготовки</i>					
82. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

82/1. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
82/2. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
90/1. Заведующий сектором	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Центральная лаборатория</i>					
<i>Химико-аналитическая лаборатория</i>					
106. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
183/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
184/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
185/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
107. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
108. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
187/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
188/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

189/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
190/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
191/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
192/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
193/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
104. Инженер 2 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Спектральная лаборатория</i>					
102. Дробильщик 3 разряда	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
195/2022. Инженер 1 категории	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
104/1. Инженер 2 категории	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
196/2022. Инженер 2 категории	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
197/2022. Инженер 2 категории	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
198/2022. Инженер 2 категории	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
<i>Рентгеноспектральная лаборатория</i>					
101. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Лаборатория минералогических методов анализа</i>					

99. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
199/2022. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
100. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
200/2022. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Шлифовальная мастерская</i>					
110. Начальник мастерской	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
<b>ЦНМООГГК</b>					
<i>Картфабрика ВСЕ-ГЕИ. Полиграфический участок</i>					
289. Переплетчик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
289/1. Переплетчик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
289/2. Переплетчик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
289/3. Переплетчик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
291,292. Печатник плоской печати 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
<i>Отдел стратиграфии и палеонтологии</i>					
277. Научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
277/1. Научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

277/2. Научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
275/1. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
275/2. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Палеонтологическая лаборатория					
400. Инженер I категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дата составления: 30.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
заместитель генерального директора по общим вопросам

(должность)



(подпись)

Колесников Виктор Иванович

(Ф.И.О.)

30.01.23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заведующий отделом охраны труда

(должность)



(подпись)

Романовская Анна Георгиевна

(Ф.И.О.)

27.01.23

(дата)

председатель профсоюзного комитета

(должность)



(подпись)

Матюшков Алексей Дмитриевич

(Ф.И.О.)

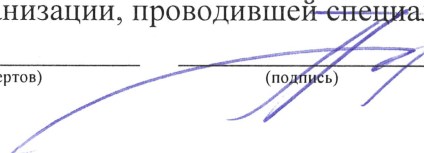
27.01.23

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5231

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Белькина Т.А.

(Ф.И.О.)

30.12.2022

(дата)